

a. Relève les nombres de chaque énoncé puis indique à quoi ils correspondent.

Exemple : Enzo a acheté 5 baguettes pour 3 € et deux croissants à 1 € pièce.

5 : nombre de baguettes achetées

3 : prix total des baguettes

2 : nombre de croissants achetés

1 : prix d'un croissant

1. M. Henri a parcouru 156 km sur les 325 km qu'il a à faire.

.....
.....

2. Elsa a rempli son aquarium de 10 litres avec une bouteille de 1 L.

.....
.....

3. Une tablette qui valait 239 € la semaine dernière vaut aujourd'hui 39 € de moins.

.....
.....

4. Entre 18 h et 20 h, un livreur de pizzas en a livré 32 en 8 voyages.

.....
.....
.....
.....

5. Pendant une braderie, Léa a vendu sa console de jeux au prix de 25 € et huit jeux au prix unitaire de 4 €. Elle souhaite acheter une nouvelle console valant 129 €.

.....
.....
.....
.....

b. Si tu as terminé, pour chaque énoncé, cherche ce qu'on ne sait pas. (CDB)

exemple pour le problème d'Enzo : On ne sait pas combien Enzo a dépensé en tout.